



Siège d'enseignant avec dossier pivotant

Siège d'enseignant réglable en hauteur

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Tabouret d'enseignant avec dossier pivotant pour le personnel encadrant
- Idéal pour être à la hauteur des enfants tout en réduisant les TMS
- Possède un dossier pivotant, idéal pour multiplier les positions
- Deux hauteurs d'assise : 400 à 530 mm ou 490 à 680 mm
- Plusieurs coloris et deux finitions au choix

Description

Siège réglable en hauteur avec dossier pivotant à 380°C pour le personnel encadrant.

Avec une hauteur d'assise basse, ce tabouret est idéal pour les adultes s'occupant d'enfants en bas âge.

Conçu pour réduire les TMS (Troubles Musculosquelettiques) du personnel encadrant dans les crèches et maternelles.

Possède un arceau sous l'assise pour régler la hauteur d'assise plus aisément.

Le dossier est pivotant ce qui permet à l'utilisateur de l'utiliser dans différentes positions : pour soulager le dos ou pour s'accouder. Le mécanisme de réglage en hauteur correspond à vérin à gaz. Le tissu de l'assise et du dossier est traité anti-bactérien.

Coloris du piétement : aluminium chromé.

Deux hauteurs d'assise disponibles : 400 à 530 mm ou 490 à 680 mm.

Plusieurs coloris au choix : rouge, orange, jaune, vert, bleu, blanc, gris et noir.

En option :










- Des roulettes auto-freinantes : pour une meilleure sécurité des enfants, ces roulettes sont conçues pour éviter le déplacement du tabouret lorsque personne n'est assis dessus.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	HAUT. ASSISE (MM)	MÉCANISME RÉGLAGE HAUTEUR	COLORIS	FINITION PIÉTEMENT	MATIÈRE PIÉTEMENT	ENCOMBREMENT AU SOL (MM)	POIDS (KG)	
	18.0566.01	400 à 530	Vérin à gaz	Rouge	Chromé	Aluminium	Ø 610	N.C.





Voir en ligne [Siège d'enseignant avec dossier pivotant](#)

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	HAUT. ASSISE (MM)	MÉCANISME RÉGLAGE HAUTEUR	COLORIS	FINITION PIÉTEMENT	MATIÈRE PIÉTEMENT	ENCOMBREMENT AU SOL (MM)	POIDS (KG)
	18.0566.08		Vérin à gaz	Gris	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.07		Vérin à gaz	Blanc	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.06		Vérin à gaz	Bleu	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.05		Vérin à gaz	Noir	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.04		Vérin à gaz	Vert	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.03		Vérin à gaz	Jaune	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.02		Vérin à gaz	Orange	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.15	490 à 680	Vérin à gaz	Blanc	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.14		Vérin à gaz	Bleu	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.

Voir en ligne Siège d'enseignant avec dossier pivotant

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	HAUT. ASSISE (MM)	MÉCANISME RÉGLAGE HAUTEUR	COLORIS	FINITION PIÉTEMENT	MATIÈRE PIÉTEMENT	ENCOMBREMENT AU SOL (MM)	POIDS (KG)
	18.0566.13		Vérin à gaz	Noir	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.12		Vérin à gaz	Vert	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.11		Vérin à gaz	Jaune	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.10		Vérin à gaz	Orange	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.09		Vérin à gaz	Rouge	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.
	18.0566.16		Vérin à gaz	Gris	Chromé	Aluminium	Ø 610 N.C.

Autres photos du produit



Voir en ligne Siège d'enseignant avec dossier pivotant

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com